



FISIOTERAPIA

SONOMED V



Ultra-Sonido Digital 1 y 3 MHz

- Emisión en modo continuo, y Pulsado en las frecuencias: 100 Hz, modulado en 50%, 20% y 10%, 48 Hz, modulado en 20% y 10%, y 16 Hz, modulado en 20% y 10%.
- 80 protocolos en memoria residente
- Alimentación 90 - 230 Vac (automático)
- Transductor anatómico
- Panel con teclado suave, y pantalla gráfica azul de cristal líquido colimado.
- Protección de sobre calentamiento de transductor.
- Detección de mal contacto del cable del transductor.
- Área de radiación efectiva (ERA) : 3.0Cm2 \pm 10%
- Relación de Intensidad (BNR) Max. : < 4.0

Especificaciones técnicas

- Alimentación : 100 a 240Vac 50/60Hz
- Consumo máximo : 36 VA
- Fusibles 110V : 0,8A 250V 20AG 220V : 0.4A 250V 20AG
- Frecuencia de Operación : 1 & 3 MHz
- Modo de Operación de Salida del U.S. : Continuo y Pulsado
- Indicación del control de salida : Intensidad en W/Cm2

